

機構典藏系統建置的目的在於長期保存本校學術研究成果，以展現本校學術研究能量，提高本校學術成果的能見度與影響力。為使機構典藏系統更易於使用者取用，圖書館自去年(101年)3月起進行機構典藏系統升級、資料移轉與測試，由原本的NTUR RC4.0升級至RC5.0版本，新版系統已於同年7月上線，並陸續對機構典藏系統提供加值服務，以下分別介紹之：

### 一、「資料類型」之查詢瀏覽與統計

顯示本校機構典藏系統著重於收錄期刊論文、研究計畫報告及碩博士論文等資料；可依不同資料類型進行瀏覽，並呈現各資料類型之總筆數與全文筆數統計數據。

資料類型	全文筆數	總筆數
其他	1	47
單位出版品	269	275
學術性活動資料	157	348
專利	845	845
專書	54	114
期刊論文	9144	11342
研究計畫報告	10724	10827
碩博士論文	9466	24564
課程教材	48	81

圖1 資料類型統計

## 二、增加「檢索結果排序」功能

使用者可對檢索結依「相關度」、「題名」、「日期」等欄位再排序，並可選擇遞增或遞減排序，以更精確檢索到所需資料。

搜尋範圍 全部NCHUR 馮基隆 搜尋 進階搜尋 登入 · 上櫃 · 說明 · 關於NCHUR

---

相關瀏覽 作者瀏覽 年代瀏覽 National Chung Hsing University Institutional Repository - NCHUR > 搜尋結果

機構典藏系統建置的目的在於長期保存本校學術研究成果，以展現本校學術研究能量，提高本校學術成果的能見度與影響力。為使機構典藏系統更易於使用者取用，圖書館自去年(101年)3月起進行機構典藏系統升級、資料移轉與測試，由原本的NTUR RC4.0升級至RC5.0版本，新版系統已於同年7月上線，並陸續對機構典藏系統提供加值服務，以下分別介紹之：

### 一、「資料類型」之查詢瀏覽與統計

顯示本校機構典藏系統著重於收錄期刊論文、研究計畫報告及碩博士論文等資料；可依不同資料類型進行瀏覽，並呈現各資料類型之總筆數與全文筆數統計數據。

資料類型	全文筆數	總筆數
其他	1	47
學位出版品	269	275
學術性活動資料	157	348
專利	845	845
專書	54	114
期刊論文	9144	11342
研究計畫報告	10724	10827
碩博士論文	9466	24564
課程教材	48	81

圖1 資料類型統計

## 二、增加「檢索結果排序」功能

使用者可對檢索結依「相關度」、「題名」、「日期」等欄位再排序，並可選擇遞增或遞減排序，以更精確檢索到所需資料。

搜尋範圍 全部NCHUR 湯楚陸 搜尋 進階搜尋 登入 - 上頁 - 說明 - 關於NCHUR

National Chung Hsing University Institutional Repository - NCHUR > 搜尋結果

圖書 期刊 學位論文 作者論文 年度論文

白雲引等劉國書館的購刊到館的電子文，或定刊等劉國書館，劉國書館於統收文獻傳遞服務，以增加讀者於機構典藏取得全文的機會。



**國立中興大學圖書館**

電子期刊系統  
NCHU library SFX

---

**來源:** Physica. B, Condensed matter [0921-4526] 年:2000 卷:283 期:1 頁:49

**取得全文**

▶ 您可在此獲得全文 [Elsevier ScienceDirect Complete](#)

年:

卷:

期:

開始頁:

Go

▶ 您可在此獲得全文 [SDOS \(ScienceDirect Onsite\)](#)

年:

卷:

期:

開始頁:

Go

**引用期刊評比**

▶ 查詢 [SCImago](#) Go

備註: SJR 全稱 SCImago Journal Rank，提供期刊間的引用給予不同的權重之查詢

**引用期刊報告**

▶ 該篇紀錄引用於 [期刊影響指數 \(Impact Factor\)](#) 排名 [ISI](#) Go

**更多選項** ▼

圖4 SFX連結畫面



## 五、提供ISI(Web of knowledge) 介接API

利用ISI介接API可使已收錄於Web of Science資料庫中之期刊文章，將於機構典藏系統即時呈現文章被引用次數，並提供連結可直接連回Web of Science資料庫供進一步查詢及研究。



圖4 SFX連結畫面

## 五、提供ISI(Web of knowledge) 介接API

利用ISI介接API可使已收錄於Web of Science資料庫中之期刊文章，將於機構典藏系統即時呈現文章被引用次數，並提供連結可直接連回Web of Science資料庫供進一步查詢及研究。



圖6 引文匯出功能畫面

介紹了以上許多新功能，希望可以讓機構典藏系統典藏本校學術著作，如期刊論文、專利、專書、碩博士論文、研究計畫報告，甚至於課程教材等形的式研究產出，透過系統的升級與加值，讓資訊能夠更容易、更完整地傳播以供使用者於取用。

## [延伸閱讀]

賀！本校於世界大學網路排名與世界機構典藏排名提升  
機構典藏系統將收錄學術研究績效獎勵申請文章

您覺得這篇文章： ☐ 好溫馨 ☐ 好實用 ☐ 好有趣 ☐ 好豐富 ☐ 好新鮮

中興大學圖書館 台中市南區國光路250號  
電話：(04)22840290  
傳真：(04)22873454  
聯絡信箱：libnews@nchu.edu.tw

著作權所有，禁止未經授權轉貼節錄

• Copyright © 國立中興大學圖書館 •

發行人：官大智  
召集人：張義輝  
主編：陳伊伊  
行政編輯：周惠婷  
資訊技術：資訊組  
編輯小組：王素嫻、周惠婷、陳伊伊、鄭如婷、陳瑛倫、林麗玉、林雅雯

0000095